

空いた時間に合わせて効率よく見られる！

# 手軽に時短再生

## 時短で見る

### 【らく見／らく早見／飛ばし見】

リモコンの「時短」ボタンを押すと、3タイプの長さの短縮した再生時間を一覧で表示。見終わる時間がすぐわかり、空いた時間に合わせて効率よく見られます。

※番組や映像の種類によって、機能が正確に動かない場合があります。



## 時短で残す【おまかせダビング】

本編部分だけを手間なくディスクに残せる！

※必ずしも本編だけをディスクに残せることを保証するものではありません。



## 時短で録る【おまかせ自動録画】

好きなタレントやジャンルの番組を自動録画\*！

\*録画される番組は、電子番組表の情報に依存します。また、自動録画用に選択したカテゴリのキーワードやジャンルに関する番組が必ず録画できるわけではありません。

シングルチューナー搭載 レグザブルーレイ



2017年  
12月下旬  
発売予定

ブルーレイディスクレコーダー

# DBR-E1007

ハードディスク容量 1TB



フルハイビジョン長時間録画  
[AVC録画(AEモード)]

録画時間の目安  
最大約 1085時間\*1

デジタル放送そのまま録画[DR録画]  
地上デジタル放送

最大約 129時間\*2

# REGZA

レグザブルーレイ

www.toshiba.co.jp/regza/bd\_dvd

\*1) AEモード(12倍モード)で録画した場合、ただし、AEモード録画時のハードディスクへの1回の最長連続録画予約時間は15時間以下です。\*2) 17MbpsのHD品質でDR録画した場合、ただし、1回の最長連続録画予約時間は15時間以下です。\*商品画像・画面はイメージです。\*ハードディスクの容量は、1TB=1000GB、1GB=10億バイトによる算出値です。\*製品はオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。

## 【レグザリンク・ダビング】

レグザで録った番組もディスクに残せる！  
東芝液晶テレビ レグザ\*1につないだUSBハード  
ディスクに録画した番組を、LAN接続\*2された本機  
のハードディスクへ無劣化ダビング可能。消去した  
くない番組をディスクに残せます。



58Z810X



SE-R0466

\*1)レグザリンク・ダビング対応機器について、詳しくは当社ホームページ[www.toshiba.co.jp/regza/link/regza/index\_x1.html]をご覧ください。\*2)LANケーブル(スレートケーブル/クロスケーブル両対応、市販品)が必要です。\*レグザブルーレイからレグザのUSBハードディスクへのダビングはできません。

## その他にも便利機能が盛りだくさん！

レグザリンク・シェア	レグザリンク・コントローラ	おでかけいつでも視聴*1
ネットdeナビー宅外録画予約対応*2	録画番組の持ち出し	4Kアップコンバート出力対応
AVCHDカメラ取り込み	CATV LAN録画	スカパー！プレミアムサービスLink*3

\*1)おでかけいつでも視聴\*のご利用には、ご使用されるスマートフォンやタブレットに対応したアプリ(株式会社デジオンが提供するアプリ[DiXiM Play]など)のダウンロードとインターネットプロバイダーや通信回線業者との契約・使用料が別途必要です。通信環境などの条件によっては、視聴できない場合があります。\*2)スマートフォンやタブレットからの「ネットdeナビ」のご利用には、ご使用されるスマートフォンやタブレットに対応した株式会社デジオンが提供するアプリ[DiXiM Play]のダウンロードが必要です。対応アプリ[DiXiM Play]は宅内でのネットdeナビ機能の利用以外は利用料が必要です。詳しくは[http://www.digion.com/diximplay/]をご覧ください。\*3)本機にはスカパー！プレミアムサービスLink対応チューナーは内蔵していません。視聴/録画するには別途、スカパー！プレミアムサービスLink対応チューナーとアンテナ、およびスカパー！プレミアムサービスの契約が必要です。詳細はスカパー！ホームページ[http://sptvh.jp]をご覧ください。\*各機種の詳細につきましては、当社ホームページ[www.toshiba.co.jp/regza/bd\_dvd]をご覧ください。

### ■DBR-E1007の主な仕様

記録/再生可能メディア(ドライブ速度)	
内蔵ハードディスク	1TB
外付けUSBハードディスク	●(4台同時接続可*1。1台最大6TBまで)
SeeQVault™対応USBハードディスク*2	●
BD-R(片面1層25GB、Ver.1.1/1.2/1.3準拠)*3	●(最高約4倍速)
BD-R DL(片面2層50GB、Ver.1.1/1.2/1.3準拠)*3	●(最高約4倍速)
BD-R XL(片面3層100GB、Ver.2.0準拠)*3	●(最高約4倍速)
BD-RE(片面1層25GB、Ver.2.1準拠)*3	●(最高約2倍速)
BD-RE DL(片面2層50GB、Ver.2.1準拠)*3	●(最高約2倍速)
BD-RE XL(片面3層100GB、Ver.3.0準拠)*3	●(最高約2倍速)
DVD-R(片面1層4.7GB、CPRM対応、for General)*3*4	●(最高約6倍速)
DVD-R DL(片面2層8.5GB、CPRM対応、for General)*3*4	●(最高約4倍速、AVCREC™のみ)
DVD-RW(片面1層4.7GB、CPRM対応)*3*4	●(最高約2倍速)
SeeQVault™対応SDメモリーカード*2	—(microSDカードリーダー対応)
再生可能メディア	
音楽CD、CD-R*3、CD-RW*3(CD-DAフォーマット/JPEG)	●
USB(AVCHD/JPEG)	—(内蔵ハードディスクへのダビングのみ可能)●

その他	
音声出力	AAC、Dolby Audio™、DTS-HD™、L-PCM(7.1ch)
チューナー	地上デジタル*5/BSデジタル*6/110度CSデジタル*6:1個
入力端子	USB/SDメモリーカードスロット:3系統*7/— HDMI®出力:1系統(4K/24p、1080/60p・24p対応、ディープカラー出力対応*8) 無線LAN(アダプター対応*9)
ネットワーク端子等	LAN(100BASE-TX/10BASE-T):1系統 地上デジタルアンテナ入力 BSデジタル・110度CSデジタルアンテナ入力 B-CASカードスロット(地上・BS・110度CSデジタル共用):1
本体電源	AC100V 50/60Hz
動作時/BSアンテナ電源供給時	21W/39W(USB電源供給時)
通常待機時	約6.6W*10*11
省エネ待機時	約0.05W*11*12(アンテナ出力切換設定「切」時)
瞬速起動待機時*13	約12.5W*10*11
年間消費電力量	18.7kWh/年*14
外形寸法[幅×高さ×奥行]	430×46×210mm(突起部含む)/430×46×200mm(突起部含まず)
質量	約2.4kg
電源コード	約1.5m
付属品	ワイヤレスリモコン、リモコン用電池(単四形×2個)、同軸ケーブル(0.9m)、B-CASカード(赤miniB-CAS1枚)、取扱説明書

\*1)USBハードディスクの同時接続には、USBハブ(別売)が必要です。接続確認済み機器については当社ホームページ[www.toshiba.co.jp/regza/bd\_dvd]をご覧ください。\*2)SeeQVault™対応USBハードディスクに直接録画はできませんが、「バックアップ・引越し用」として初期化した場合、直接録画はできません。また、SeeQVault™対応SDメモリーカードへの直接録画はできません。\*3)ブルーレイディスクおよびDVD/DI)によっては、本機で再生/録画/記録できない場合があります。また、今後新たに発売されるディスクや、他機でフォーマットしたディスクについても、本機で再生/録画/記録できない場合があります。\*4)DVDへの直接録画はできません。なお、DVDに標準画質(VR/Video)で記録する場合の速度は、1倍固定となります。\*5)地上デジタル放送はCATVバススルー対応。\*6)デジタル放送のラジオ放送とデータ放送は受信と番組表示のみ可能です。\*7)背面の2系統は、外付けHDD専用および無線LANアダプター接続専用。\*8)4K/24p出力時は非対応。\*9)別売の無線LANアダプター(D-WL1)に対応しています。\*10)アンテナ出力切換設定「入」、地上デジタルアンテナ「切」時。\*11)待機時消費電力は、以下の設定で測定しております。設定を変更すると消費電力が多くなります。LAN(レグザリンク)連携設定「使用しない」時。\*12)地上デジタルアンテナ「入」時。\*13)接続中のテレビの電源「オン」および「瞬速起動」を設定時。1日のうち「瞬速起動」で瞬速起動待機ができるのは6時間までです。[通常待機]「省エネ待機」時と比べて消費電力が増えます。\*14)表示値はEITA基準による算出式を基に算出した参考値です。\*Blu-ray Disc™(ブルーレイディスク)、Blu-ray™(ブルーレイ)、Blu-ray 3D™、AVCREC™および関連ロゴは、Blu-ray Disc Associationの商標です。\*Dolby Audioは、Dolby Laboratoriesの商標です。\*For DTS patents, see http://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS Associationの商標です。\*NSM Initiatives LLCの商標です。\*DiXiMは、株式会社デジオンの商標です。\*AVCHD™は、パナソニック株式会社およびソニー株式会社の商標です。\*その他の本カタログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。\*4Kの画素数は3840×2160です。\*ハードディスクの容量は、1TB=1000GB、1GB=10億バイトによる算出値です。

★ホームページから最新の商品情報などを発信しています。ぜひ、アクセスしてください。

URL [www.toshiba.co.jp/regza/bd\\_dvd](http://www.toshiba.co.jp/regza/bd_dvd)



### ⚠ 安全に関するご注意

●正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因になることがあります。●電気容量やコンセント形状は製品に合ったものをご使用ください。●本製品には、製造番号を表示しています。お買い上げの際は製品の番号と保証書の製造番号が一致しているかご確認ください。また、商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず所定事項を記入した保証書をお受け取りの上、保存してください。なお、店名、ご購入年月日の記載のないものは無効となります。●当社ではこのカタログの対象製品の補修用性能部品を製造打ち切り後8年保有しています。ただし、場合により、補修に代えて補修額に相当する金額にて製品交換をお願いする場合がありますので、ご了承ください。●このカタログに記載の製品は国内家庭用です。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので、使用できません。Products in this catalog designed for use in Japan only and can not be used in any other country.

# TOSHIBA

## 東芝映像ソリューション株式会社

### VS第一事業部

〒210-8543 神奈川県川崎市川崎区駅前本町25番地1

東芝DVDインフォメーションセンター

—商品選びのご相談、お買い上げ後の基本的な取扱方法、故障と思われるご相談—

一般回線からのご利用は  
フリーダイヤル(通話料無料):0120-96-3755

\*フリーダイヤルは、携帯電話・PHSなど  
一部の電話ではご利用できません。

携帯電話からのご利用は  
ナビダイヤル(通話料有料):0570-00-3755

\*PHS・一部のIP電話などでは、  
ご利用になれない場合がございます。

(IP電話などからのご利用は) 有料 03-6830-1855 (FAXからのご利用は) 有料 03-3258-0470

●東芝DVDインフォメーションセンターは、東芝映像ソリューション株式会社が運営しております。

●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。

●株式会社東芝を含む東芝グループ会社または協力会社から対応させていただくことが適切と判断される場合に、お客様の個人情報を提供することがあります。あらかじめご承知ください。

本カタログ掲載商品の価格には、配送費、設置調整費、使用済み商品の引き取り費用等は含まれておりません。

このカタログの内容は2017年12月現在のものです。

F813072  
TS 171207